

レクタ・ファッションPLM 4.0の最新版は、 ファッション企業にコネクティビティ機能を提供

強化されたレクタPLMは、ファッションプロセスの中核に、
コラボレーションとサプライチェーンのデジタル化をもたらす

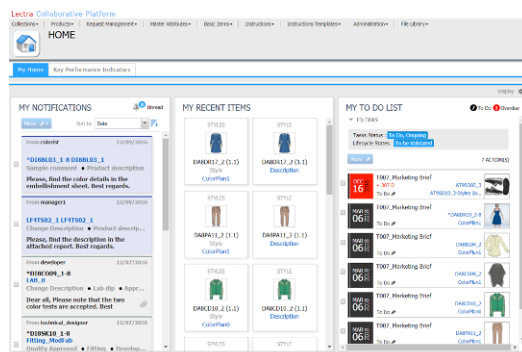
2018年9月11日、パリ – ファブリックおよび皮革を扱う企業の技術パートナーであるレクタは、レクタ・ファッション PLM 4.0の最新版のリリースを発表しました。この強化されたバージョンにはいくつかの新しい機能とツールが追加されており、他のシステムとの接続が容易になり、設定変更もより柔軟に行えるようになったため、さらにスマートかつ迅速に作業を行うことが可能です。

レクタはお客様のニーズに応じてきた 45 年の経験から、デジタル化の新たな時代において、ファッション企業がオペレーショナルエクセレンスを実現するための鍵は、接続性と自動化であると考えました。レクタ・ファッション PLM 4.0の最新バージョンで開発した **Lectra Easy Connect** は、ERP や CRM など他の IT システムとの連動が可能な事前定義された一連のコネクタです。これらのコネクタにより、社内外およびサプライチェーンとの間の円滑で一貫的なデータフローが容易になり、データの整合性を確保します。また、新しいプラグインによって **Adobe Illustrator** との統合が強化され、デザインプロセスの接続性が向上しました。デザイナーにとっての利点として、自身のネイティブ環境で作業しながら、プラットフォーム上の **bitmap** や **PDF** ファイル、写真などへのアクセスが向上しました。プラットフォームに保存されている一元化されたデータへのアクセス、および使い慣れたクリエイティブツールを使用できる作業の自由度により、新しいデザイナーへの導入トレーニングも容易になります。

最新版 **PLM** ではより柔軟な設定が可能になり、ユーザーエクスペリエンスが向上しました。注目の機能である **Lectra Easy Configure** は、ユーザーが製品情報や会社組織などに応じてデータの管理や整理ができるツールです。これを使用すると、ユーザーは必要な場合いつでもすぐに、技術的な障害なくデータにアクセスして分析作業ができるため、企業の迅速な動きが可能になります。レクタ・ファッション **PLM 4.0** は、新しい検索および通知機能を備えた改良されたインターフェイス、および柔軟な設定が可能な製品一覧表示でコレクションの管理や指示がより強化され、日々の作業が効率化します。ユーザーはスタイルや素材に関するアラートや情報を受信できるため、例えば、**ToDo** リストを日次で迅速かつ容易に作成することができます。

また、仕様書管理機能が強化されたため、商品開発者はサプライチェーン上の担当者との仕様書の変更・抽出・共有方法の管理をよりスムーズに行うことができます。

「レクタ・ファッション **PLM 4.0** はすでに、デジタル時代において、ファッション企業に信頼される **PLM** ソリューションとしての地位を確立しています。当社は発売以来、お客様からの声に耳を傾け続け、新たな課題に挑戦しながら世界を開拓してきました。お客様からのフィードバックの結果、本バージョンでは接続性と設定の柔軟性が強化されており、人と人工知能を実際に融合することで、お客様が必要とするものを提供しています。結果として、ファッション企業は消費者が求める商品を提供できるようになります。これはまさにテクノロジーの極みです」と、レクタのチーフマーケティングおよびコミュニケーションオフィサーであるセリーヌ・ショシー・ベドゥエは述べています。



ソーシャルメディアでレクトラをフォローする



レクトラについて

ファッション・アパレル、自動車内装、家具、その他の業界の企業に対し、レクトラは業界のデジタル化をサポートするプレミアムなテクノロジーを提供しています。レクトラのサービスはブランド、そして製造業のお客様のデザインから生産までのすべてのプロセスに対応し、信頼と安心をお届けしています。1973年に設立されたレクトラは、現在、世界に32の支社を設け、100か国以上のお客様にサービスを提供しています。2017年のレクトラの従業員数は約1,700名、売り上げは3億1,300万ドルでした。レクトラはユーロネクスト(LSS)に上場しています。

詳細については、www.lectra.co.jp（日本語）もしくはwww.lectra.com（英語）をご確認下さい。

この資料に関するお問い合わせ先：

レクトラ・ジャパン株式会社 マーケティング部

担当 加島

Tel: 06-4964-1251

Email: m.jp@lectra.com